

# TECHNICKÝ PROTOKOL VOZU

Sema Cars s.r.o. ○ IČO 02980746

Žalanského 1674/52a, 163 00 Praha 6

725 868 100 ○ info@semacars.cz ○ www.semacars.cz



Technický protokol je nedílnou součástí kupní smlouvy.

Technický protokol zachycuje reálný technický a vizuální stav vozu v den vystavení protokolu pracovníkem Sema Cars s.r.o.

Kopírování protokolu nebo jeho částí je zakázáno. Tiskové chyby vyhrazeny.

ID vozidla

Tovární značka

Model

VIN

Datum prohlídky

Při stavu km

Poslední servis

Motor / kód motoru

Palivo

Výkon motoru v kW

STK platnost do

Poháněná kola

Tažné zařízení

Kuřácký vůz

## KAROSERIE

LAKOVANÉ DÍLY

HAVAROVANÝ VŮZ

LAKOVANÉ VNITŘNÍ SLOUPKY

MĚNĚNÉ DÍLY

NADMĚRNÉ POŠKOZENÍ KAROSERIE

KITOVANÉ DÍLY

## SKLA

MĚNĚNÉ ČELNÍ SKLO

MĚNĚNÁ OSTATNÍ SKLA

POZNÁMKA

## NAMĚŘENÉ HODNOTY LAKU

Stav laku posuzujeme podle průměrné hodnoty třech měření laku na jednotlivých kovových dílech vozu v  $\mu\text{m}$ , kalibrovaným měřákem laku.

Naměřené hodnoty laku  
od do  $\mu\text{m}$

A top-down line drawing of a car chassis, showing the front and rear seats, the dashboard area, and the rear seat. The drawing is divided into several rectangular sections, likely representing different parts of the car's body where paint thickness is measured. There are four circular markers, one in each corner of the car's footprint, representing measurement points on the wheels or fenders.

## MOTOR

## BRZDY A PNEUMATIKY

BRZDOVÁ KAPALINA	<	% VODY	STAV PŘEDNÍCH BRZDOVÝCH DESTIČEK	%
CHLADÍČÍ KAPALINA		°C	STAV PŘEDNÍCH BRZDOVÝCH KOTOUČŮ	
KAPALINA DO OSTŘIKOVAČŮ				
ÚNIK PROVOZNÍCH KAPALIN			STAV ZADNÍCH BRZDOVÝCH DESTIČEK	%
			STAV ZADNÍCH BRZDOVÝCH KOTOUČŮ	
MOTOROVÝ OLEJ			PARKOVACÍ BRZDA	
AKUMULÁTOR	STAV	%	TYP REZERVY	
PŘEVODOVKA			OBUTÉ PNEUMATIKY	
SPOJKA			PŘEDNÍ NÁPRAVA, stav v mm	L P

## OSVĚTLENÍ VOZU

VNITŘNÍ OSVĚTLENÍ			ZADNÍ NÁPRAVA, stav v mm	L P
VNĚJŠÍ OSVĚTLENÍ			TLAK PNEUMATIK	

## FILTR PEVNÝCH ČÁSTIC

## VÝFUKOVÁ SOUSTAVA

FILTR INSTALOVÁN			TLUMIČE A POTRUBÍ	
STAV DPF				
DIAGNOSTIKOVANÉ MNOŽSTVÍ SAZÍ				

## TLUMIČE A PRUŽINY

TLUMIČE PŘEDNÍ	ULOŽENÍ NÁPRAVY PŘEDNÍ
TLUMIČE ZADNÍ	ULOŽENÍ NÁPRAVY ZADNÍ
PRUŽINY PŘEDNÍ	DORAZY PŘEDNÍ
PRUŽINY ZADNÍ	DORAZY ZADNÍ

## POVINNÁ VÝBAVA

dle vyhlášky č. 206/2018 Sb.

## INTERIÉR

STAV INTERIÉRU  
POŠKOZENÍ INTERIÉRU  
KOMFORTNÍ VÝBAVA V POŘÁDKU

DESINFEKCE BACTAKLEEN

## SERVISNÍ ZÁZNAMY

PRAVIDELNÝ SERVIS  
POSLEDNÍ PROVEDNÝ SERVIS dne  
ZÁZNAMY AUTORIZOVANÉ CEBIA  
SERVNISNÍ KNÍŽKA

## DIAGNOSTIKA

Diagnostika provedena přístrojem TEXA Navigator Nano S Car, ISO 9001.

Výsledek obecné diagnostiky vyčtených řídicích jednotek na vyžádání, včetně diagnostiky DPF.

## FOTODOKUMENTACE

### PODVOZEK

levá část zadní nápravy, vč. pneu  
pravá část zadní nápravy, vč. pneu  
levá část přední nápravy, vč. pneu  
pravá část přední nápravy, vč. pneu  
zadní část podvozku  
střední část podvozku  
přední část vč. motoru

### KAROSERIE a INTERIÉR

- o aktuální poškození karoserie, skel, interiéru - případně na vyžádání
- o předchozí poškození karoserie -v případě lakování dílů, je-li dokumentace dostupná

### SERVISNÍ ZÁZNAMY

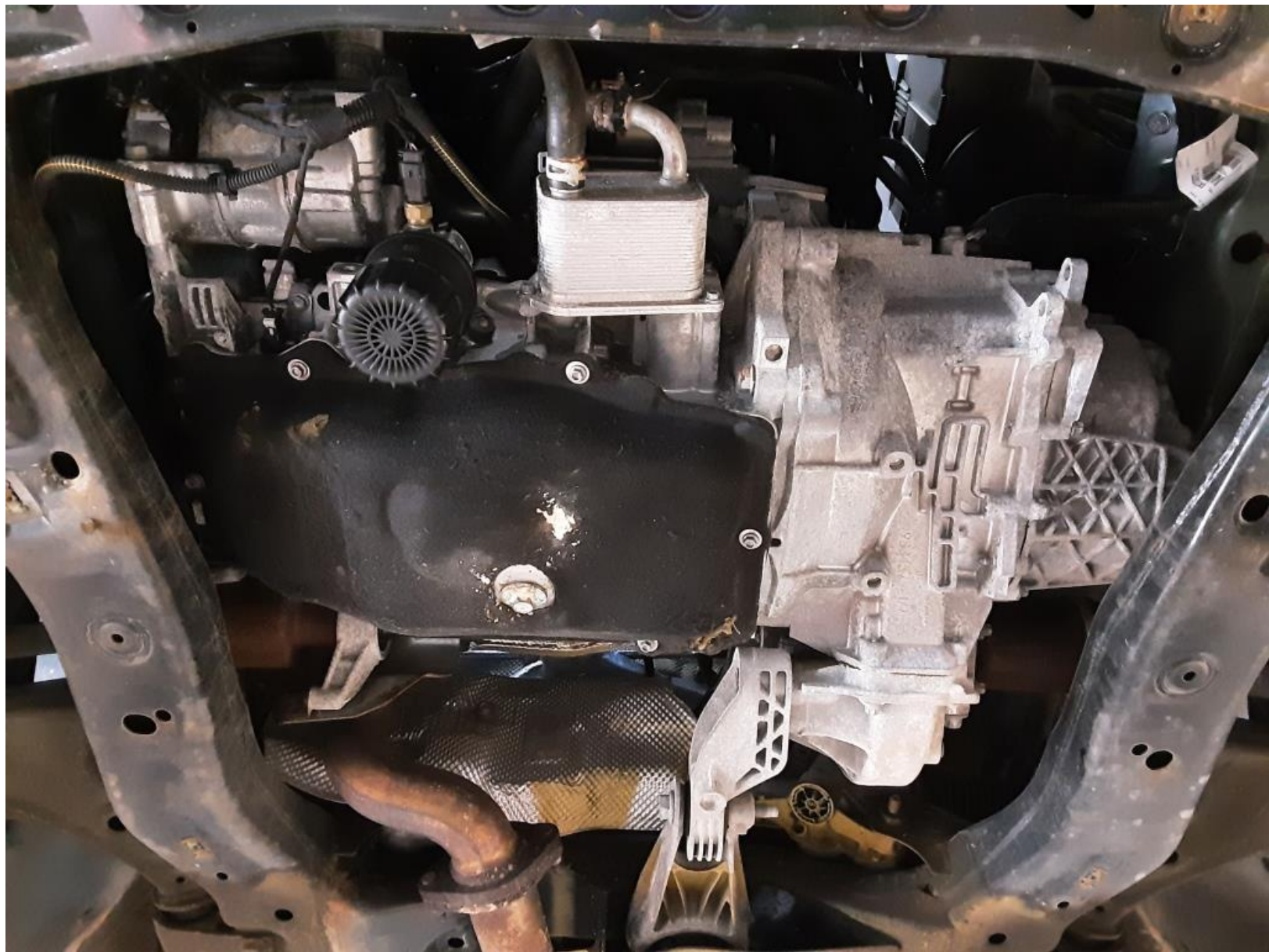
- o hlavní servisní záznamy (servisní knížka, elektronická knížka apod) na vyžádání

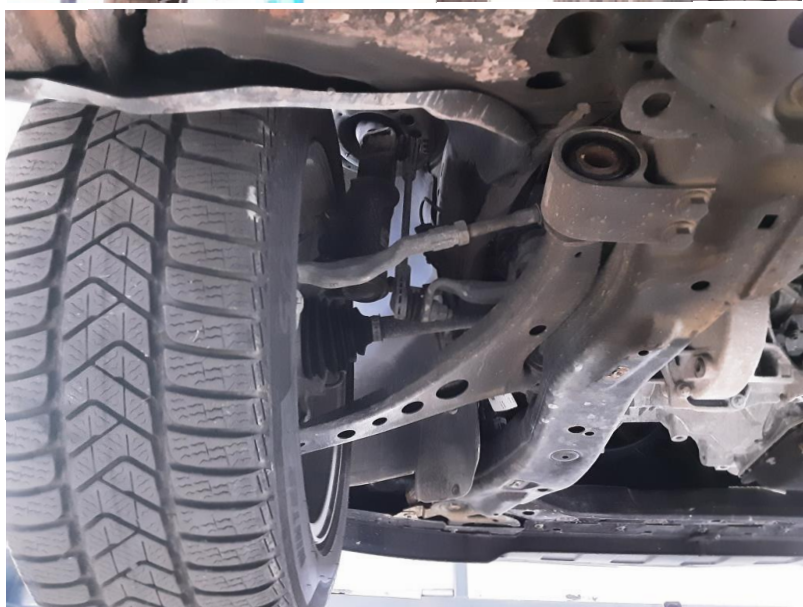
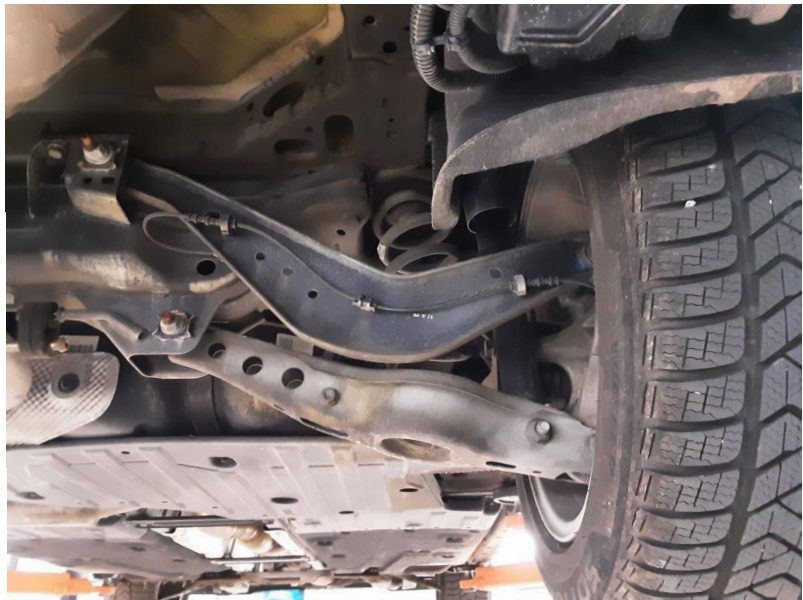
**sema  
CARS** | Sema Cars s.r.o.  
Zalanského 16/1752a  
152 001 PRAHA 5  
DIČ: CZ02980744  
www.semacars.cz

Společnost Sema Cars s.r.o. prohlašuje, že informace uvedené v tomto protokolu jsou pravdivé a odpovídají skutečnému stavu ①









SKIC

**TEST BATERIE**  
BATERIE V POŘÁDKU  
VOLTŮ: 12.65 V  
IR: 4.60 mΩ  
VÝSLEDEK: 542 A(EN)  
STAV: 90%  
D&Č: 24-09-17 19:47:09

**TEST STARTÉRU**  
STARTÉR V POŘÁDKU  
Vmin: 10.38 V  
D&Č: 24-09-17 19:47:24

**TEST ALTERNÁTORU**  
ALTERNÁTOR V POŘÁDKU  
Vmax: 14.99 V

